


 <b>ALCALDÍA MAYOR DE BOGOTÁ D.C.</b> SECRETARÍA DE SALUD	GESTIÓN TIC DIRECCIÓN TIC SISTEMA DE GESTIÓN CONTROL DOCUMENTAL			
	CONCEPTO TÉCNICO DEL PROCESO DE CALIDAD DE SOFTWARE			
	Código:	SDS-TIC-FT-005	Versión:	

Elaborado por: Laura Vélez, Zaida Moreno, Milton Esguerra / Revisado por: Camilo Tiriat / Aprobado por: Héctor Páramo U.

CONCEPTO TÉCNICO DE CALIDAD DE SOFTWARE	
Número de Solicitud:	
Fecha de Solicitud:	
Sistema / aplicativo:	
Dependencia Solicitante:	
Periodo de Pruebas:	
Responsable proceso pruebas:	
Nombre Módulo/s:	
Nombre Formularios:	
Versión Inicial:	Versión Final:
<b>1. OBJETIVO</b> <Especificar el objetivo a lograr con el desarrollo de las pruebas>	
<b>2. JUSTIFICACIÓN</b> <En este campo justifique para que se está realizando la actualización del aplicativo / Sistema, indicando módulos, submódulos y su funcionamiento. >	
<b>3. DESCRIPCION DEL PROCESO DE CALIDAD DE SOFTWARE:</b> <En este campo se debe modificar el párrafo que a continuación se describe, según el sistema de información y pruebas realizadas>  Se realizó el proceso de calidad de software para el aplicativo (incluir nombre aplicativo) versión no. (incluir versión inicial), verificando que el sistema respondiera a los parámetros de: calidad, eficiencia, seguridad, confiabilidad y estabilidad en los procesos de datos y resultados.  Para el proceso de calidad de software se ingresó a la url (incluir la url del aplicativo) y se realizaron las siguientes validaciones: (describir por requerimiento las pruebas realizadas)  Se realizaron las pruebas con el o los usuarios: (incluir el usuario ó los usuarios)  Finalizando con el proceso de calidad de software del aplicativo (incluir nombre aplicativo), se concluye que cumple con las funcionalidades solicitadas en el momento de interactuar con él. Se da paso a la implementación en ambiente de producción para la versión (incluir versión final) de fecha (incluir fecha de la realización del concepto técnico).	

\_\_\_\_\_  
Responsable Calidad de Software

\_\_\_\_\_  
Líder Calidad de Software

\_\_\_\_\_  
Líder Sistemas de Información